

Index des noms de genres

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany**

Band (Jahr): **34 (1979)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INDEX DES NOMS DE GENRES

Aaronsohnia	322	Asparagus	263-266
Abies	367, 376, 460	Asphodelus	252, 264
Acer	370	Aspidium	404, 409-420, 436, 440-442, 448
Achillea	322	Asplenium	15, 381-395
Acrostichum	393, 433, 446-448	Aster	331
Adiantum	381, 400	Asteriscus	253, 270, 327
Adonis	15, 36	Astragalus	15
Aegilophila	319	Athyrium	395, 396
Aerva	28	Atractylis	262, 316, 317
Aetheorhiza	308	Atriplex	25
Ajuga	260	Azolla	15, 396
Agrostemma	34		
Aizoon	29		
Alcea	15		
Alchemilla	273-278	Ballota	263
Aldrovanda	13, 16	Balsamita	324
Allium	14	Baphia	123
Allosorus	401	Barkhausia	309
Alnus	372, 377	Bassia	16, 28
Alsine	31, 32	Behen	32
Alyssum	42	Bellis	267, 268, 326
Amaranthus	17, 18, 104	Beta	24, 25
Amberboa	320, 321	Betula	370, 372, 376
Ambrosia	331	Biscutella	16, 38
Ammania	15	Blackstonia	267
Ammosperma	43	Blechnum	396, 448
Ampelodesma	264	Blitum	25
Anacyclus	322, 323	Boerhavia	28
Anagallis	266, 267	Bombycilaena	327
Anastatica	43	Bongardia	36
Andryala	308	Botrychium	397-399
Anemone	35	Botrypus	397
Aningueria	125	Bowlesia	52
Anogramma	382	Brachypodium	253, 254, 270
Anoplon	290	Brassica	40, 41, 43, 133-150, 464
Anthemis	322-327	Brocchia	325
Anthericum	267	Bryonia	13, 15
Anthriscus	15	Bulliarda	47
Anthyllis	262	Bunias	39, 44
Antirrhinum	268	Buphthalmum	327-330
Anvillea	327	Bupleurum	49, 83, 259, 260
Apargia	313, 314		
Apatanthus	311		
Aphyllantes	264, 266	Cakile	39
Arabis	15, 16, 27	Calendula	267, 326, 327
Arenaria	31, 32,, 253, 256, 270, 462	Calligonum	24
Argyranthemum	323	Callitris	247, 252, 253, 269
Arisrum	253, 254, 270	Calycotome	252, 264
Aristolochia	23, 267	Camelina	40
Armeria	462	Cantharellus	477
Artemisia	261, 324, 370-374, 377	Cantium	123
Arthrocnemum	26	Capparis	44
Arthrophyton	27	Capsella	41
Asarum	23	Cardamine	41

- Cardaria 38
 Carduncellus 317
 Carduus 81, 317-321
 Carex 263
 Carlina 317
 Caroxylon 27
 Carpinus 372
 Carrichtera 39
 Carthamus 317, 318
 Castanea 16, 372
 Catananche 308
 Caylusea 45
 Celosia 28
 Celtis 16
 Centaurea 17, 262, 316-321
 Centaurium 253, 255, 270
 Centranthus 267
 Cephaelis 123
 Cerastium 30, 31
 Ceratonia 252-255
 Ceratophyllum 35
 Cerealial 372, 377
 Cerinthe 263
 Ceterach 381, 382, 387, 447
 Chaerophyllum 15
 Chamaecytisus 13
 Chamaemelum 322, 324
 Chamaerops 264, 266
 Cheilanthus 399-401, 433
 Cheiranthus 42, 43
 Chelidonium 37
 Chenoles 28
 Chenopodium 25, 27
 Chlamydomphora 324
 Chondrilla 312
 Chrysanthemum 253, 254, 270, 323-326
 Chrysocoma 329, 330
 Chrysophyllum 125
 Cicerbita 309
 Cichorium 307-309
 Cimicifuga 16
 Circaea 13, 15
 Cirsium 319, 321
 Cistus 252-254, 259, 264, 270
 Cistanche 279, 280, 287-292
 Cladanthus 325
 Clematis 35
 Cleome 44, 45
 Clypeola 42
 Cnestis 123
 Cnicus 319
 Cola 123
 Colchicum 14
 Coleostephus 325
 Convolvulus 104, 267
 Conyza 104, 326, 330, 331
 Cordeauxia 478, 479
 Coringia 43
 Coriolus 155
 Coris 264
 Corispermum 15
 Cornulaca 27
 Coronilla 13, 15, 262
 Coronopus 38
 Corrigiola 29
 Corylus 370, 372, 374
 Corynanthe 125
 Cossonia 460
 Cotula 324, 325
 Cotyledon 46
 Coula 125
 Crassula 46, 47
 Craterispermum 123
 Crepis 309, 310, 313, 315
 Crupina 319, 320
 Cryophytum 29
 Cryptogramma 401, 402
 Cupularia 328
 Currania 424, 425
 Cyanopsis 320
 Cynara 319, 320
 Cynocrambe 29
 Cynomorium 23, 462
 Cyrtomium 402
 Cystopteris 402-406
 Cytinus 23
 Daedalea 155, 165
 Daphne 264
 Delphinium 35
 Dialum 123
 Dianthella 34
 Dianthus 12, 14, 16, 31-34
 Diceratella 43
 Dicoma 316
 Didesmus 41
 Digitalis 460
 Dioscorea 478, 479
 Diospyros 123
 Diotis 326
 Diphasiastrum 406
 Diphasium 407, 408, 431
 Diplotaxis 40, 43
 Dittrichia 328
 Draba 15, 42
 Dryopteris 15, 380, 381, 403, 408-421, 425, 436, 437, 442
 Drypetes 123
 Ebenus 252, 257, 258
 Echinophora 462
 Echinops 320
 Echinopsilon 28
 Eleocharis 478

- Elichrysum 264
 Emex 23
 Enarthrocarpus 16, 40, 41
 Endopappus 325
 Entandrophragma 125
 Ephedra 268
 Equisetum 421-424
 Eragrostis 104
 Eremobium 43
 Eremophyton 40
 Erica 252, 257, 258
 Erigeron 15, 326-331
 Erophiola 42
 Eruca 39, 267
 Erucaria 41
 Erucastrum 40
 Eryngium 267
 Erysimum 17, 39, 44, 81
 Eupatorium 104
 Euphorbia 13
 Evax 328
- Fagonia 257, 258
 Fagus 367, 370, 372
 Farsetia 42
 Ferula 264
 Ferulago 477
 Ficaria 35
 Ficus 13, 17, 22, 23
 Filago 326-329
 Fomes 153-165
 Fomitopsis 155
 Forsskalea 23
 Francoeuria 331
 Frangula 15
 Fraxinus 370, 372
 Fumana 259, 264, 265
 Fumaria 38
- Gaillardia 331
 Galium 13, 14, 17
 Ganoderma 155
 Gasoul 29
 Genista 13, 73, 252, 255-263
 Gentianella 15
 Geophila 123
 Gerbera 316
 Geropogon 316
 Githago 34
 Gladiolus 262
 Glaucium 37
 Globularia 252, 264
 Gloeophyllum 155, 165
 Gnaphalium 328-330
 Grammitis 382
 Grantia 330
- Gymnarrhena 325
 Gymnocarpium 380, 424, 425
 Gymnocarpos 29
 Gymnogramma 382, 446
 Gynandropsis 45
 Gypsophila 31, 34, 229-233
- Habenaria 357-365
 Halimium 263
 Halimione 25
 Halocnemum 26
 Halopeplis 25
 Haloxylon 27
 Hammada 27
 Hedypnois 310, 311
 Hedysarum 235, 237-239, 259, 263, 267, 269
 Helianthemum 13, 252, 257-263
 Helianthus 104, 105, 331, 332
 Helichrysum 329
 Helleborus 460
 Helmintia 15
 Hemionitis 446
 Henonia 43
 Henophyton 43
 Hermas 80
 Herniaria 30
 Hesperis 40, 43
 Heteromera 325
 Heteromorpha 80
 Hieracium 313
 Hippochaete 421-423
 Hippocrepis 267, 268
 Hirschfeldia 40
 Hohenackeria 80
 Hugonia 123
 Humulus 372
 Huperzia 426, 431
 Hymenolobus 41
 Hymenophyllum 426, 427, 447
 Hyoseris 310, 311
 Hypocoum 37
 Hypocheoris 311, 312
- Iberis 17
 Ifloga 329
 Illecebrum 30
 Inula 328-331
 Iresine 28
 Iris 268, 478
 Isoëtes 12, 427-431
- Jasminum 264
 Jasonia 330
 Johrenia 12

- Juglans 13, 17, 370-374
 Juniperis 13, 15, 241-244

 Kalbfussia 313
 Kentrophyllum 318
 Kochia 28
 Koelpinia 312
 Kolrauschia 34
 Koniga 42

 Lablab 87-90, 478, 479
 Lacellia 321
 Lactarius 477
 Lactuca 309, 312, 315
 Lagurus 263
 Lapsana 314
 Lasiopogon 330
 Lastrea 409, 410, 414, 415, 425, 436, 437
 Lathyrus 12, 15
 Launaea 312
 Laurus 36
 Lavandula 252-254, 269
 Lenzites 153-165
 Leontice 36
 Leontodon 308, 312, 313
 Lepidium 38, 41, 104
 Lepidodendron 115
 Lepidotis 430, 431
 Leptogramma 446
 Leucanthemum 325
 Leuzea 320, 477
 Leysera 330
 Lilium 14
 Limbarda 330
 Limeum 29
 Limonium 12, 15
 Linaria 341-355
 Linum 13, 15, 266
 Liparis 17
 Lithospermum 261
 Lobularia 42, 263
 Loefflingia 30
 Logfia 328
 Lomatolepis 312
 Lonchophora 44
 Lophodium 416
 Lunaria 43
 Lycopodiella 430, 431
 Lycopodium 406, 408, 426, 430-432, 444, 445

 Maerua 44
 Malcolmia 39, 43, 478
 Malva 15
 Mantisalca 320
 Marantochloa 123

 Maresia 39
 Marsilea 432, 444
 Marsupella 477
 Matricaria 325, 326
 Matteucia 432, 433
 Matthiola 42, 43
 Medicago 105, 267
 Melilotus 256
 Melitella 309
 Memecylon 123
 Merendera 261
 Mesembryanthemum 29
 Microlonchus 320
 Micromeria 253
 Micropus 327, 330
 Minuartia 15, 17, 31
 Mollugo 29
 Montia 16
 Morettia 43
 Moricandia 43
 Morisia 460
 Morocarpus 25
 Muratina 27
 Muricaria 44
 Myagrum 41
 Myopordon 477

 Nannorhops 6
 Nasturtiopsis 39
 Nasturtium 41
 Nepeta 5-10
 Nephrodium 409, 410-420, 425, 437, 446, 448
 Neslia 41
 Neurada 47
 Nidorella 326
 Nigella 16, 35
 Nirarathamnus 80
 Nogea 27
 Nolletia 326
 Notholaena 433-434, 448
 Notobasis 320
 Notoceras 44
 Nucularia 28
 Nymphaea 35

 Obione 25
 Ochradenus 45
 Odontites 267
 Oldfieldia 125
 Olea 6, 142, 252, 264
 Oligomeris 45
 Onobrychis 16, 235, 237
 Onodea 433
 Onopordum 320
 Ophioglossum 434-435
 Ophrys 267, 268

Opophytum	29	Ptilostemon	320
Oreopteris	381, 435-436	Ptychopetalum	123
Ormenis	324	Pulicaria	331
Ornithogalum	262	Pycnanthus	125
Orobanche	80-87, 279, 292-305	Pycnocomon	462
Osmunda	396-398, 401, 433, 436, 437	Pyrethrum	324
Osyris	283		
Otanthus	326	Quercus	6, 22, 252, 264, 266, 370
Oudneya	43		
Pallenis	330	Randonia	45
Pancovia	123	Ranunculus	16, 17, 21, 35, 36, 262, 370
Papaver	37, 38	Raphanus	40, 41
Parietaria	23	Rapistrum	91
Parinari	125	Reboudia	41
Paronychia	16, 29, 30, 268	Reichardia	314
Parthenium	332	Reseda	45
Paspalum	104	Rhagadiolus	314
Pediastrum	376	Rhamnus	253, 256, 270
Pentzia	326	Rhanterium	331
Perralderia	330	Rhaponticum	320, 477
Petrorhagia	16, 33, 34	Rhetinolepis	324
Petrosimonia	17	Rhododendron	397, 406, 426, 434, 432
Peucedanum	12, 13, 17	Rhus	268
Phagnalon	267, 330-331	Rhyticarpus	80
Phaseolus	87-90, 478-479	Robbairea	34
Phegopteris	380, 411, 425, 437	Roemeria	22, 37
Phellinus	155, 165	Roridula	44
Phyllanthus	333-339	Rorippa	41
Phyllitis	381, 382, 392	Rosmarinus	252-260, 270
Phyllyrea	252, 264, 265	Rubus	47
Phytolacca	104	Rumex	23, 24, 263, 370, 372
Picea	367, 370, 374-378	Ruta	261
Picridium	314		
Picris	313	Sagina	17, 31
Pilularia	437-438	Salacia	123
Pinus	14, 268, 374-377, 484	Salicornia	16, 25, 26
Piptadeniastrum	123	Salix	13, 16, 17, 22
Piptocephalum	308	Salsola	25-28, 263
Pistacia	6, 252, 264	Salvia	13, 462
Plantago	260, 267, 370	Salvinia	444
Polycarpaea	29	Sanguisorba	47, 262
Polycarpon	29	Sanicula	52
Polygala	16, 259	Saponaria	34
Polygonum	17, 24	Sarcocornia	26
Polystichum	381, 409-420, 436, 440-443, 446	Sarcopoterium	47
Populus	22	Satureja	252, 253, 270
Portulaca	29, 104	Savignya	43, 44
Poterium	47	Saxifraga	16, 17, 47
Prasium	253, 256	Sceptridium	397
Prunus	47	Schouwia	44
Pseuderucaria	43	Scilla	262, 267
Psiadia	326	Sclerocephalus	30
Psophocarpus	478-479	Scolopendrium	381, 392
Pteranthus	30	Scolymus	314
Pteridium	443	Scorpiurus	262
Pteris	443-444		

- Scorzonera 312-315
 Sedum 45, 264, 460, 461
 Selaginella 444, 445
 Sempervivum 17, 46
 Senebiera 38
 Senecio 332
 Seriola 311
 Serratula 14, 261, 321
 Setaria 104
 Sherardia 266
 Sideritis 257, 259
 Silene 17, 32-34, 459-471
 Silybum 321
 Sinapis 39-41
 Sonchus 312, 315
 Sisymbrium 39-43
 Solanum 16
 Spergula 31, 32
 Spergularia 31
 Spitzelia 313, 314
 Stachys 16
 Stegnogramma 381, 446
 Stellaria 30
 Stephanochilus 321
 Steptochamphus 315
 Stipa 260, 261
 Strigosella 43
 Strombosia 123, 125
 Struthiopteris 433
 Strychnos 123
 Suaeda 13, 16, 26
 Succowia 256, 268
 Symphytum 16

 Tagetes 99-106
 Taracetum 322, 326
 Taraxacum 315
 Tarrietia 123, 125
 Telephium 30
 Tetracera 125
 Tetragonolobus 262
 Tetrapleura 125
 Teucrium 264, 265
 Thalictrum 17
 Theligonum 29
 Thelypteris 380, 381, 425, 435-437, 446, 447
 Thesium 23, 267
 Thlaspi 38, 41
 Thlipsocarpus 311
 Thrinia 313
 Thymelaea 267, 268
 Thymus 267, 268
 Tibestina 316
 Tilia 372
 Tillaea 46, 47
 Tolpis 315
 Torularia 39

 Traganum 26
 Tragopogon 316
 Triceras 42
 Trichomanes 123, 426-427, 447
 Trichoscypha 123
 Trichuris 158
 Trifolium 14, 16, 262
 Tuberaria 263
 Tulipa 14, 17, 267
 Tunica 34
 Tyrimnus 321

 Ulex 253, 255, 270
 Ulmus 22, 370
 Umbilicus 46
 Urginea 264, 268
 Urospermum 16, 316
 Urtica 23, 369-372

 Vaccaria 34
 Valerianella 267
 Vandenboschia 426, 447
 Varthemia 330
 Vella 39, 268
 Veronica 16
 Vicia 12
 Vigna 88, 97
 Viola 16, 253, 256, 270
 Vitis 374
 Vogelia 41
 Volutarella 321
 Volutaria 321, 322
 Vulpia 477

 Whitania 253, 256
 Woodsia 447, 448
 Woodwardia 448

 Xanthium 332
 Xeranthemum 322
 Xylophia 123

 Zilla 39
 Zollikoferia 312